

VERBALE DI INCONTRO

Addì 7 giugno 2011, in Roma, si sono incontrate la Società FS S.p.A., le Segreterie Regionali del Lazio delle Organizzazioni sindacali FIT/CISL, FILT/CGIL, UILTRASPORTI, UGL Trasporti, FAST Ferrovie, ORSA Ferrovie e la RSU n. 107 in relazione alla riorganizzazione dell'attività di vigilanza della sede di Villa Patrizi, garantita dal personale della Direzione Centrale Protezione Aziendale di FS S.p.A.

Al riguardo, la Società comunica che per far fronte all'esigenza di un maggiore presenziamento diurno della sede, a partire dal prossimo mese di settembre 2011, è necessario riorganizzare l'attività di vigilanza di cui in premessa, oggi articolata con un turno in 3^a nel quale ruotano 25 addetti.

La proposta di riarticolazione dei presenziamenti è la seguente:

- turno in 3^a con 5 squadre da 3 addetti ciascuna, a rotazione tra tutti i 25 addetti, per 7 giorni su 7;
- turno in 2^a con 2 squadre, di norma composte da 6 addetti nel turno antimeridiano e da 4 addetti nel turno pomeridiano, dal lunedì al venerdì;
- conferma del turno di reperibilità attualmente in atto.

Nella formazione dei turni la Società terrà conto delle eventuali esigenze di assegnazione stabile al turno in 2^a da parte del personale, sulla base della valutazione delle condizioni oggettive che ne motivano la richiesta.

Le Segreterie Regionali Lazio e la RSU n. 107 prendono atto di quanto comunicato dalla Società e chiedono il preventivo invio degli schemi di turno proposti e la distribuzione inquadramentale del personale interessato.

La Società si impegna a fornire gli schemi di turno alle strutture sindacali entro la fine del corrente mese di giugno, unitamente alla distribuzione inquadramentale del personale interessato.

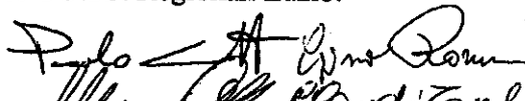
Le parti convengono di incontrarsi nuovamente entro la fine del prossimo mese di luglio.

Per FS S.p.A.

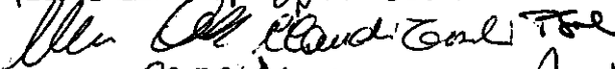


Per le OO.SS. Regionali Lazio:

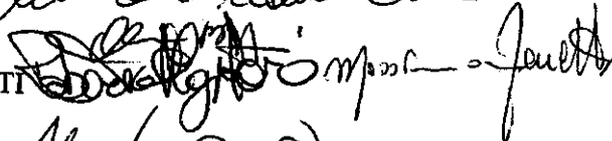
FIT/CISL



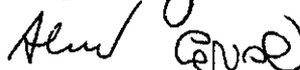
FILT/CGIL



UILTRASPORTI



UGL Trasporti



FAST Ferrovie



ORSA Ferrovie

